

運転前の準備

リモコン

■電池を入れる

- 1 上部のツメを下へ引き、ふたを開ける。
- 2 単4形アルカリ乾電池を2本入れる。
- 3 ふたの下部のツメ2カ所を差し込んで、もとどおりにふたを閉じる。

傷付き防止のためリモコン表示窓に保護シートを貼っています。
使用の際はシートをはがしてください。

■壁などに取り付ける場合

- 信号が受信される場所を選び、リモコンホルダーを付属のネジで、壁・柱などに取り付ける。

■使いかた

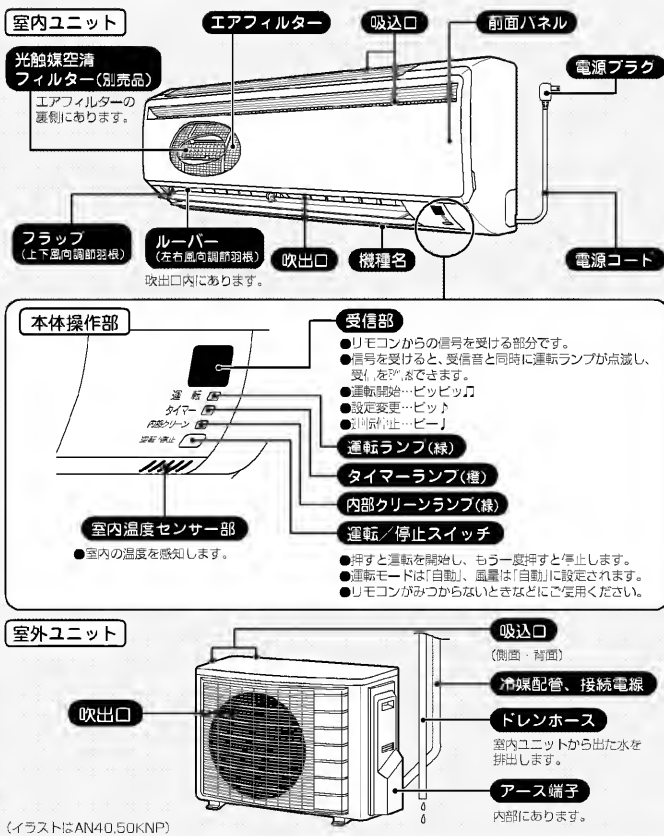
- リモコンの送信部を室内ユニットの受信窓に向けてください。カーテンなど信号をささげるものがあると作動しないことがあります。
- 送信できる距離は約7mです。

室内ユニット

■電源プラグをコンセントに差し込む

- 電源プラグをコンセントに差し込むと、フラップが一瞬間きまた閉じます。(故障ではありません。)

各部のなまえと働き



上手な使いかた

- 窓にはブラインドやカーテンを使用すると、直射日光やさき風を防ぎ、冷房・暖房効果を高めます。
- エアフィルターの目詰まりは、冷房・暖房効果を低下させ、電気代がアップしてしまいます。2週間に1度のめやすでお掃除することをおすすめします。

■知っておいてください

- エアコンは運転しないときでも、電力を消費します。
- シーズンなど、長期間使用しないときは電源プラグを抜くかブレーカーを切ってください。
- シーズン中は電源プラグをコンセントに差し込む、またはブレーカーを入れておいてください。暖房運転時、冷房が来るまでの時短が短縮されます。

■運転条件

- 下まの条件以外で運転を続けると、安全装置が働き、運転が停止する場合があります。
- また、冷房・ドライ運転の場合は室内ユニットに露が付く、滴下する場合があります。

冷房	室外温度21℃～43℃ 室内温度21℃～32℃ 室内湿度21%～80%以下
暖房	室外温度-10℃～24℃ 室内温度2℃以下
ドライ	室外温度18℃～43℃ 室内温度18℃～32℃ 室内湿度21%以下

運転のしかた

表示部

運転状態を表示します。(図は説明のため全部表示しています。)

運転/停止 運転するとき

「運転/停止」ボタンを押す。
押すと運転。運転ランプが点灯。
もう一度押すと停止。運転ランプが消灯。

運転切換 お好みの運転にする

「運転切換」ボタンを押して運転モードを選ぶ。

- 必ず最初に「自動」モードに設定します。
- 運転モードが切り替わります。

快眠運転 心地よい眠りのために

冷房運転中に「快眠」ボタンを押す。

- 設定温度と設定温度より1℃高めの温度とを「1/1ゆらぎ」のリズムでゆらぎさせ、心地よい眠りを誘います。
- 風量は「自動」に設定すると、「風」と同じ風量で運転します。
- 操作取消は「快眠」ボタンをもう一度押す。冷房運転にもどります。

健康冷房 体にやさしい冷房運転

冷房運転中に「健康冷房」ボタンを押す。

- 屋外と室内の温度差が体にやさしい温度差となるようエアコンが設定温度を自動で決めます。
- 風量は自動になります。温度の変更はできません。
- 操作取消は「健康冷房」ボタンをもう一度押す。冷房運転にもどります。

内部クリーン運転

エアコン内部を乾燥させてカビやニオイの発生を抑えます。

■内部クリーン運転の動き

- フラップが開き、2～3時間運転を行います。
- 送風 (予備乾燥) → 暖房 (内部クリーンランプ点灯) → 送風 → 暖房

自動内部クリーン

- 自動内部クリーンを設定すると、冷房・ドライ運転停止後、運転時間に応じて自動で内部クリーン運転を行います。
- 自動内部クリーン設定後、冷房・ドライ運転の累積運転時間が約90時間になったとき、内部クリーン運転を行います。(ただし、約2週間経過するまでは、内部クリーン運転を行いません。)
- 内部クリーン運転 (手動内部クリーンを含む) 後も同じように累積運転時間に応じて内部クリーン運転を行います。

運転中に「内部クリーン」ボタンを約2秒間押す。

- 自動内部クリーンが設定され、内部クリーンランプが点灯します。
- 停止中は自動内部クリーン設定中でも内部クリーンランプは消灯します。
- 切タイマーで停止したときは、自動内部クリーン運転を行いません。
- 自動運転の運転モードが、冷房またはドライのときは自動的に内部クリーン運転を行います。

手動内部クリーン

停止中に「内部クリーン」ボタンを約2秒間押す。

- 内部クリーンランプが点灯し、内部クリーン運転を行います。
- 切タイマーで停止したときは、自動内部クリーン運転を行いません。
- 自動内部クリーン設定中でも、手動内部クリーン運転はいつでも行えます。
- 自動内部クリーン運転中は、次の運転モードに切り替わります。
- 自動内部クリーン運転の設定を取り消したい場合は、運転中に「内部クリーン」ボタンを約2秒間押してください。

自動運転について

- 自動運転時は、室温検出時の室内温度、室外温度に応じて、自動で運転モード(冷房、暖房、ドライ、快眠)を切り替えます。
- 設定温度と運転モードはその後定期的に見直しします。

暖房運転について

- 暖房運転時は、室温検出時の室内温度、室外温度に応じて、自動で運転モード(暖房、冷房、ドライ、快眠)を切り替えます。
- 設定温度と運転モードはその後定期的に見直しします。
- 暖房運転時は、室温検出時の室内温度、室外温度に応じて、自動で運転モード(暖房、冷房、ドライ、快眠)を切り替えます。
- 設定温度と運転モードはその後定期的に見直しします。
- 暖房運転時は、室温検出時の室内温度、室外温度に応じて、自動で運転モード(暖房、冷房、ドライ、快眠)を切り替えます。
- 設定温度と運転モードはその後定期的に見直しします。

ニオイなしについて

- 風量自動に設定してから、ドライ・冷房運転を開始すると、室外ユニットの中心にニオイセンサーが設置されており、ニオイを検出すると、運転モードを自動的に「ニオイなし」モードに切り替えます。

内部クリーン運転について

- 送風と暖房運転時にエアコン内部を乾燥させ、カビやニオイの発生を抑えます。
- 運転モードは「自動」に設定してください。
- 運転モードは「自動」に設定してください。
- 運転モードは「自動」に設定してください。

お知らせ

- 内部クリーン運転中は、室内の湿度や温度が上昇したり、また一時的にニオイが発生する場合があります。
- お部屋に入れないときは、運転モードを「自動」に設定してください。
- 室内温度が低いときは、運転モードを「暖房」に設定してください。

ドライ運転について

- ドライ運転は、暖房運転と停止を繰り返して除湿を行います。
- リモコン設定と除湿効果、室内湿度は次のような関係があります。

お好みに合わせて調整してください。

リモコン設定	除湿効果	高	中	低
除湿効果	高	中	低	低
除湿効果	高	中	低	低

- 室内温度より室外温度が低い場合、除湿効果が低くなります。

送信部

信号を送ります。

温度・風量 お好みの温度・風量にする

運転モード	温度	風量
自動	+5℃の範囲で変更できます。 「標準」-5℃～「標準」+5℃ 標準…室内、室外温度から決定した温度	「自動」または「しずか」
ドライ	+2℃の範囲で変更できます。 「標準」-2℃～「標準」+2℃ 標準…運転開始時の室内温度を約2℃下げる設定	「自動」になります。
冷房	温度を変えることができます。 下…5℃を参考にしてください。 「標準」-26℃～-28℃ 「標準」-20℃～-22℃	「自動」または「しずか」のほか「風」から「強」まで5段階で選べます。
暖房	温度は変えられません。	
送風	温度は変えられません。	

- 「しずか」「微」など少ない風量で冷房・暖房運転をすると、十分冷えない・暖まらないことがあります。

風向 上手な風向調節でより快適な風を

■上下の風向を変えたいとき

運転中に「風向」ボタンを押す。

- フラップ(上下風向調節板)が自動で上下に動きます。

冷房・ドライ時に下向きでフラップを停止したまま運転されます。暖房・送風に下向きでフラップが動きます。

おおよその風向範囲
①【暖房時】約15°～65°
②【冷房・ドライ時】約10°～55°
③【送風時】約10°～65°

■左右風向を変えたいとき

ルーバー(左右風向調節板)のツメをもって左右に動かします。

- 左右1カ所ずつあります。

風ないス運転 エアコンの風が苦手な方

風向と風量を調節して、風を直接体にあたりにくくします。

運転中に「風ないス」ボタンを押す。

- フラップの向き
●冷房・ドライ時 上向き ●暖房 下向き

風量は自動になります。

- 操作取消は「風ないス」ボタンをもう一度押す。

タイマー運転 タイマー予約の時刻に合わせて自動運転

タイマーは1回だけの運転で、その設定を記憶して次の運転に使用します。

■切タイマー・入タイマー運転

切タイマーの場合「切タイマー」ボタンを押す。

- 必ず最初に1時間きざみで表示、9時間まで設定できます。

入タイマーの場合「入タイマー」ボタンを押す。

- 必ず最初に1時間きざみで表示、12時間まで設定できます。
- 設定した時間に設定温度になるように、直前1時間前から運転を始めます。

タイマーランプが点灯します。

- 予約なし ●切タイマーをセット ●入タイマーをセット ●組合せ予約完了

タイマー予約完了時の表示

- 設定後、予約時間は表示されません。予約時間を確認する場合は、「切タイマー」ボタンまたは「入タイマー」ボタンを押してください。(残時間が表示されます。)

- 予約設定は「切タイマー」ボタンを押す。入タイマーの場合は「入タイマー」ボタンを押す。切タイマーの場合は「切タイマー」ボタンを押す。

風向調節について

- 上下の風向調節板はフラップの下側に、左右の風向調節板はルーバーのツメを持って動かします。
- フラップが自動で上下に動いているとき風向調節板が変化する場合もあります。
- 室内温度が設定温度に到達し、室外ユニットが停止している間は、フラップは停止します。
- 上下の風向調節板は必ずリモコンで行ってください。無理に手で操作すると、正しく動かなくなる場合があります。

タイマー運転について

- 切タイマー運転を開始すると、1時間後に設定温度を自動的に変え(冷房時:0.5℃上げる、暖房時:2℃下げる)冷やし過ぎ、暖め過ぎを防いで快適な運転を続けます。
- 切タイマーを予約した場合、設定した時間よりタイマーの切れる時間がずれることがあります。
- 入タイマーを予約すると、その時々にリモコンの設定温度になるように直前1時間前から運転を始めます。
- 一度入タイマーを予約すると、予約された時間は次回も記憶されます。(リモコンの電池を交換すると、記憶内容は消えます。)
- 次のような場合は、タイマーの動作をやり直してください。

- 電源プラグをコンセントから抜いたとき
- ブレーカーが作動したとき
- 停電したとき
- リモコンの電池を交換したとき

組合せ予約時の表示について

- 組合せ予約中に、どちらかのタイマーにより予約、または停止となったとき、残りのタイマーの予約時刻が表示されます。

例) 運転中のエアコンを引き続き1時間運転、それから7時間停止させたあと、運転を再開させたいとき。

- 予約なし ●切タイマーをセット ●入タイマーをセット ●組合せ予約完了

タイマー予約完了時の表示

タイマー予約完了時の表示

タイマー予約完了時の表示

タイマー予約完了時の表示

タイマー予約完了時の表示

タイマー予約完了時の表示

タイマー予約完了時の表示

タイマー予約完了時の表示

タイマー予約完了時の表示

タイマー予約完了時の表示

お手入れのしかた

注意

- お手入れの前には必ず運転を停止し、電源プラグを抜くかブレーカーを切ってください。
- 室内ユニットの金属部に手を触れないでください。けがの原因になることがあります。
- エアフィルターと光触媒空清フィルター(別売品)を汚れたまま使用すると、冷房・暖房能力が低下し電気代も高くなります。
- 前面パネルの脱着の際は、丈夫で安定している台を使用し、足元に十分注意してください。
- 前面パネルが落ちないようにしっかりと手で支えて操作してください。
- 前面パネルは、確実に取り付けていることを確認してください。

お手入れの場所	お手入れのしかた	頻度
エアフィルター	●水洗いするが、掃除機でホコリを吸い取る。 ●汚れのひどいときは、中性洗剤を溶かしたぬるま湯で洗い、日陰でよく乾かす。	約2週間に一度
光触媒空清フィルター(別売品)	●掃除機でホコリを吸い取り、汚れのひどいときは、ぬるま湯または水で約10～15分つけ置き洗いをします。	約6カ月に一度 (3年程度を過ぎると交換)
前面パネル	●水または中性洗剤を含ませたやわらかい布で拭く。 ●水洗いした後は水気をよくふきとり、日陰で乾かしてください。	都度
室内ユニット	●40℃以上のお湯、ベンジン、ガソリン、シンナーなどの揮発性のもの、みがき粉、タワシなどのかたいものは使わないでください。	都度
リモコン	●やわらかい布でからぶさす。	都度

光触媒空清フィルターは、別売品のため付属されていません。ご購入の際は、別途お買い求めください。

前面パネルの取付け・取外し

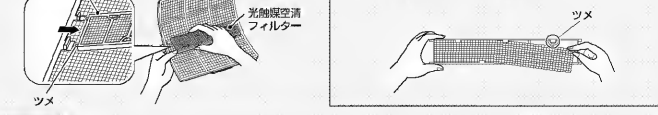
- 1 前面パネルを開ける。
●本体くぼみ(左右2カ所)に指をかけ、パネルが止まる位置まで開ける。
- 2 前面パネルを外す。
●さらに前面パネルを奥へ押し、前面パネルを右にスライドさせ手前に引くと、左側の回転軸が外れます。右側の回転軸は、左にスライドさせ、「前」に引くと外れます。
- 3 前面パネルを取り付ける。
●前面パネルの左右の回転軸を溝に合わせ、奥まで押し込み。
●そのままゆっくりと閉じる。(前面パネルは両端と中央部を押す。)

エアフィルター/光触媒空清フィルター(別売品)の取付け・取外し

- 1 前面パネルを開ける。
●本体くぼみ(左右2カ所)に指をかけ、パネルが止まる位置まで開ける。
- 2 エアフィルターを引き出す。
●エアフィルターの中央のツメを少し上へ押し上げる。
- 3 光触媒空清フィルターを外す。
●エアフィルターの裏側にあります。
●フィルターを持ち、ツメ4カ所を外す。
- 4 光触媒空清フィルターとエアフィルターを交換する。
●エアフィルターと光触媒空清フィルターは左右の区別はありません。
●前面パネルは両端と中央部を押す。

光触媒空清フィルター(別売品)を交換する場合

- ご使用済みのフィルターは不燃物ゴミとして処分してください。(材質:ポリエスチレン/ポリプロピレン) 詳しくはお住まいの地域のゴミ分別方法にしてください。
- 光触媒空清フィルターは表裏の区別はありません。



お知らせ

- 初回お申し込み時は、お買い上げの販売店またはダイキンお客様ご相談窓口にお申し込みください。
- 光触媒空清フィルターは定期的に掃除機でホコリを吸い取ってください。下記の場合は交換をおすすめします。
- お掃除時につぶれたりした場合は、排水されていると、室内ユニットから水がもれるおそれがあります。
- この場合は運転を停止し、ダイキンお客様ご相談窓口にご相談ください。
- 「水漏れ」が発生したり、途中で運転が止まったり、不具合が発生したり、お掃除の回数が増えることがあります。
- ダイキンお客様ご相談窓口にご相談ください。

品名	品番
光触媒空清フィルター(別売) 2枚組	KAF971A41
光触媒空清フィルター(別売) 2枚組	KAF971A42

0120-88-1081 (全国共通フリーダイヤル)

FAX:0120-88-1082 0120-074081 (平日9時から17時)

http://www.daikinco.com (ご相談対応ホームページ)

●汚れたまま使用すると、お掃除効果が下がります。

●冷房・暖房能力が落ちます。

●ニオイが発生することがあります。